

## Rondelle ondulate a filo tondo WSRW-31.75-3-1.65 - RW-0125

<https://www.123cuscinetti.ch/accessori/rondella/ondulate/rw-0125>

Do = Outside diameter (max) (mm)  
Di = Inside diameter (min) (mm)  
t = Thickness (mm)  
H = Free height approx.  
H1 = Load at height  
L1 = Load at L1 (+/-15 % Newton)  
DB = Bearing's outside diameter  
Dh = Free fit in hole diameter  
Dr = Free fit over hole diameter  
N/Wx = Number of waves  
Pf = Load at flat (approx.)  
d = Wire diameter



Wave Springs - Round Wire

Part Number	Wx	Lo (mm)	L1 (mm)	Dr (mm)	Dh (mm)	d (mm)	P1 (N)
RW-0125	3	3,51	2,79	27,46	31,75	1,65	490

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Marchio	GEN
Numero di ondulazioni	3
Altezza libera	3.51 mm
Imballaggio	1
Altezza di carico	2.79
Gioco sul diametro dell'albero	27.46 mm
Funziona in un alloggiamento di diametro	31.75 mm
Diametro del filo	1.65 mm

[contatto@123cuscinetti.ch](mailto:contatto@123cuscinetti.ch)

CRT4 de Lesquin 60 Rue Du Haut De Sainghin 59273 Fretin FRANCE